

Диплом о высшем автомобильном образовании и полученные профессиональные знания дают выпускникам возможность организовать собственную предпринимательскую деятельность по указанным профилям.



Кафедра “Автомобильный транспорт”
имеет хорошо оборудованные
лаборатории:

- «Электрооборудование автомобилей»;
 - «Конструкция шасси автомобилей»;
 - «Научно-исследовательская лаборатория эксплуатационных свойств автомобилей»;
 - «Испытание автомобильных двигателей»;
 - «Техническое обслуживание автомобилей»;
 - «Технология ремонта автомобилей»;
 - «Экологическая безопасность автомобилей»;
 - «Эксплуатационные материалы»;
- и Класс с выходом в Интернет**
- «Информационных технологий в обучении»



Студентам предоставлены макеты узлов, агрегатов и автомобили современных марок: **Volkswagen, Mercedes, BMW, Honda, Nissan, Toyota, ВАЗ, Mazda** и др.

и двигателей:

Mercedes, ЯМЗ - 238, ВАЗ - 21011, УМЗ - 412, КамАЗ - 5320 и др.

Лаборатории кафедры оснащены необходимыми плакатами, макетами, узлами, механизмами и действующими стендами компьютерного диагностирования и очистки форсунок автомобилей, диагностическими приборами, сканнерами, контрольно-диагностической аппаратурой, станками и стендом для балансировки колес автомобиля.



Заведующий кафедрой:

доктор технических наук, профессор
Давлятов Улукбек Рыскулович
КГТУ им. И.Раззакова, 3-корпус, ауд. 3/210
Кафедра: “Автомобильный транспорт”
ауд. 3/208, тел. 54-51-78

Дополнительная информация на сайте:

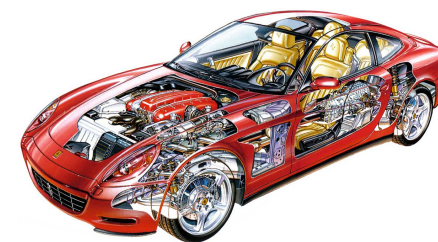
<http://kstu.kg/кафедра-автомобильный-транспорт>

И помните, для того чтобы поступить к нам этим летом 2020 года по СОКРАЩЕННОЙ ПРОГРАММЕ нужно пройти только собеседование и сдать документы.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. И.РАЗЗАКОВА



ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТА И МАШИНОСТРОЕНИЯ
КАФЕДРА АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ



Уважаемые выпускники Бишкекского автомобильно – дорожного колледжа им. К. Кольбаева, Политехнического колледжа им. И. Раззакова и Кыргызского авиационного колледжа им. И. Абдраимова для Вас есть возможность продолжить обучение для получения высшего образования по направлению подготовки:

670200 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
ПО СОКРАЩЕННОЙ ПРОГРАММЕ

БИШКЕК 2020

Сроки обучения ПО СОКРАЩЕННОЙ ПРОГРАММЕ 3 года - очно или 4 года заочно с применением ДОТ

Для выпускников Бишкекского автомобильно – дорожного колледжа им. К.Кольбаева и Политехнического колледжа им. И. Раззакова ведется подготовка бакалавров:

**1-й профиль:
«АВТОМОБИЛИ И АВТОМОБИЛЬНОЕ
ХОЗЯЙСТВО»**



Объектами профессиональной деятельности являются: автотранспортные предприятия и организации, проводящие эксплуатацию, хранение, заправку, техническое обслуживание и ремонт автомобилей, а также предприятия, осуществляющие материально-техническое обеспечение этих предприятий и организаций.

**2-й профиль:
«АВТОМОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС»**



Объектами профессиональной деятельности являются: предприятия и организации автомобильного сервиса, проводящие техническое обслуживание и ремонт автомобилей всех форм собственности, фирменные и дилерские центры заводов (фирм) изготовителей; предприятия и организации системы материально-технического обеспечения, оптовой и розничной торговли автотранспортной техникой, запасными частями, комплектующими изделиями и материалами, необходимыми в их эксплуатации.

Для выпускников Кыргызского авиационного колледжа им. И.Абдраимова ведется подготовка бакалавров:

**3-й профиль:
«ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ТРАНСПОРТНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН
НАЗЕМНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА»**



Объектами профессиональной деятельности являются: предприятия, организации или подразделения, проводящие эксплуатацию, хранение, заправку, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных и технологических машин, наземного обеспечения воздушного транспорта: машин буксировки самолетов, машин заправки и слива ГСМ и спецжидкостей, машин кондиционирования салона самолетов, машин разгрузки, загрузки багажа и обработки контейнеров, машин обеспечения наземным электропитанием, машин для ремонта и содержания аэропортов и др.